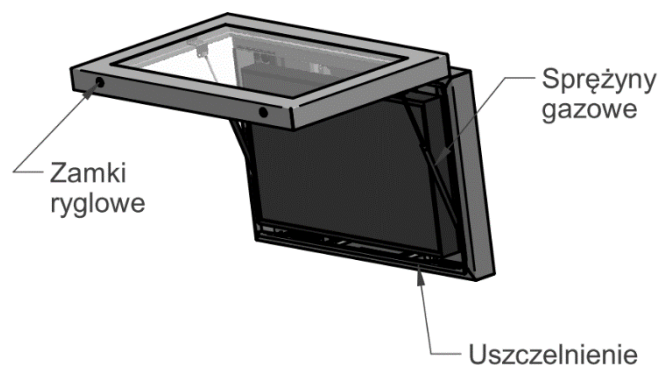


# Wewnętrzna obudowa monitora (indoor)

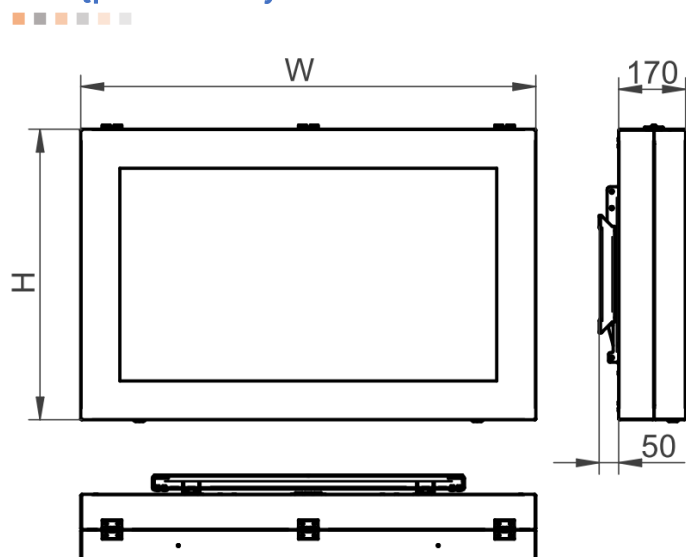
Obudowy produkowane przez Wimech mają na celu ochronę sprzętu elektronicznego przed działaniem szkodliwych czynników otaczającego środowiska.

Obudowa posiada szybę ochronną, dwa zamki ryglowe z mechanizmem uszczelniającym oraz dwie sprężyny gazowe znacząco usprawniające proces instalacji oraz prace serwisowe.

Obudowa została zaprojektowana ze szczególną uwagą na jej ergonomię i dostępność serwisową. Do produkcji użyto surowców i sprzętu wysokiej jakości renomowanych producentów. Wyprodukowano w Polsce.



## Dostępne rozmiary



Przekątna [cal]	W [mm]	H [mm]	Masa [kg]
32	920	610	36
43	1166	745	49
49	1290	820	57
55	1425	896	65
65	1650	1025	85

## Zastosowanie

- hale produkcyjne i magazyny
- spawalnie, pomieszczenia obróbki drewna/ metalu itp.
- lotniska, dworce i poczekalnie
- stadiony i hale sportowe
- galerie handlowe
- inne pomieszczenia o wysokim zapyłaniu i wilgotności
- parkingi

## Gwarancja ochrony przed

- kurzem / pyłem
- wilgocią
- temperaturą
- wandalizmem
- mgłą olejową

## Wyposażenie obudowy monitora

- drzwi rewizyjne z szybą hartowaną otwierane na zawiasie
- sprężyny gazowe utrzymujące pokrywę po otwarciu
- wentylatory
- wewnętrzna listwa zasilająca
- system regulacji temperatury
- wewnętrzny uniwersalny uchwyt VESA
- miejsce na montaż modułu sterującego
- solidny uchwyt ścienny

## Dane techniczne



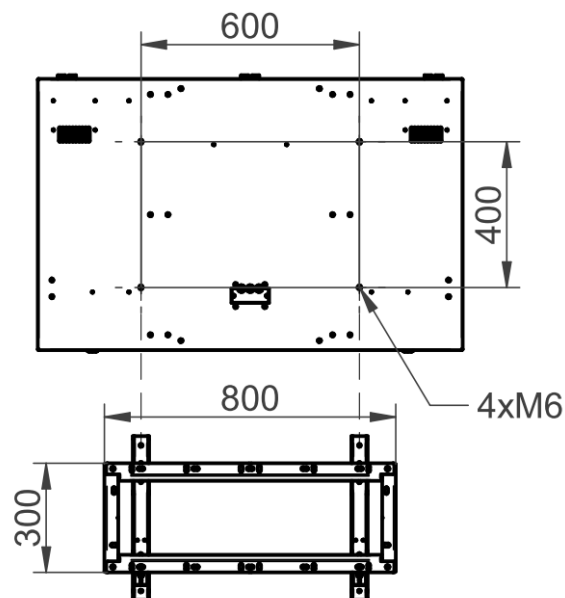
- pobór mocy do 50 VA (bez grzałek)
- stopień ochrony IP55
- temperatura pracy (otoczenie): 0 °C do +35 °C (bez grzałek)
- szyba ochronna: szkło hartowane
- zamki ryglowe patentowe
- wykonanie ze stali węglowej malowanej proszkowo (kolor czarny)
- standardowy uchwyt monitora w obudowie
- montaż do ściany / poziomy

## Opcje personalizacji



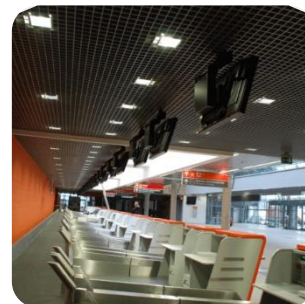
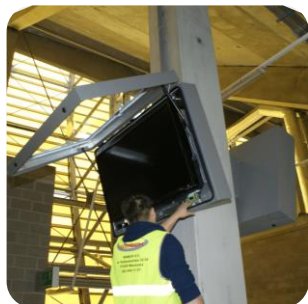
- grzałka
- dowolny kolor wykończenia
- wykonanie z aluminium, stali nierdzewnej lub kwasoodpornej
- możliwość zaprojektowania i wykonania nietypowych mocowań ściennych i sufitowych
- możliwość wykonania obudowy w innych wymiarach

Interfejs montażowy obudowy



Uchwyt ścienny std.

## Nasze realizacje



Wimech jest wiodącym na rynku producentem obudów i osłon przeznaczonych dla elektroniki oraz mechaniki użytkowej. Dostarczone przez nas obudowy zostały zainstalowane w największych fabrykach przemysłu meblarskiego oraz metalowego, a także w miejscach użytku publicznego (stadiony sportowe, dworce kolejowe, lotniska, stacje benzynowe, restauracje, hotele, galerie handlowe oraz muzea). Wszystkie nasze produkty wyróżnia nowoczesne wzornictwo, wyjątkowa jakość wykonania oraz trwałość materiałów.

Działamy w oparciu o Zintegrowany System Zarządzania

PN - EN ISO 9001:2009, PN - EN ISO 3824-2, PN - EN ISO 15085-2

